Index of Claims

Aр	plica	ation	No

10/659,771

Examiner

William L. Miller

Applicant(s)

HARTELIUS ET AL.

Art Unit

3677

✓	Rejected
=	Allowed

-	-	(Through numeral) Cancelled
Г		

Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	_				2011	_				l
100		_	_	-		Date	7		_	-	
Final	Original	의무									
	1	/	-				_				
<u> </u>	2	N	٠,								ı
	3	ř	_		_			\dashv		_	
	4	╫╴	_		_			-	-	_	
	1 2 3 4 5	╫╴			-	_			-	_	
	6	1		_	_	_					
	7			_							
	8	ī	Н	-	_	_				\vdash	
T	8	11							_		
	10	Ħ									1
	11	Ħ					_				1
	12	H									1
-	13	T									1
	11 12 13 14 15 16 17	П									
	15	П									
	16	\sqcap									ĺ
	17										
	18	Ξ									ĺ
	19 20 21	П									
	20	Г									
	21	Π									-
	22										
	23										
Ĺ	24										
	24 25 26									L	
	26			<u> </u>				Ш		L	
	27 28	<u> </u>									
	28		L							_	
	29				<u> </u>						ļ
<u></u>	30	<u> </u>	<u>_</u>	<u>L</u>	<u> </u>	匚	<u> </u>	Щ	L	<u> </u>	
<u></u>	31 32 33	_	_	_	_					_	
	32				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			
<u></u>	33	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	34	₩	<u> </u>	<u> </u>	├	 	 	H	_	\vdash	
<u> </u>	35	├	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	
<u> </u>	36	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	1
<u> </u>	37	┼		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	1
<u> </u>	38	┼	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	—	├	1
<u> </u>	39	├	\vdash	-	<u> </u>		-	-	<u> </u>	\vdash	1
-	40		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	1
— —	41	╀	\vdash	⊢	-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	1
-	42	H		┢	├	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
-	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		├	1
-	45	╁	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	├─	1
<u> </u>	46	╁	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	⊢	├	
	47	╁	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	⊢		\vdash	ł
	48	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	ł
-	49	╁	\vdash	├-	├	┢─		-	-	\vdash	1
	50	+-	-	\vdash	⊢	├─	-	-	\vdash	-	ł

Cla	aim				C	ate				
Final	Original									
iĒ	9									
-			-			_	4	_		
-	51		\dashv	_		_	\dashv		_	
-	52 53	\vdash	\dashv	-	-		-	\dashv	-	
<u> </u>	53				_		_	_		
<u> </u>	54		_		_			_		
	55		_							
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63	П								
	64	П								
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71	Ш								
	72									
	73	Щ								
<u> </u>	74	\Box							_	_
	75			_	_				_	
-	76 77	Н							_	\vdash
-	78	Н	_				_	-	-	-
<u> </u>	79	Н						_	\vdash	
\vdash	80	\vdash	_				_			
-	81							_		
	81 82	-						_	-	
	83	\vdash				-			-	_
	84	\vdash	_		_		_	-		\vdash
	85	П								\vdash
	86	Н						Н		\vdash
	87	П		Г						
	88	П								
	89									
	90									
	91								_	_
	92	Ш		_					<u> </u>	<u> </u>
	93	L			Щ	<u> </u>		L.,	<u> </u>	<u> </u>
	94	<u> </u>		ļ.,.		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>
	95	\vdash		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	96	-	-			-	-		\vdash	┝
-	97 98	\vdash		_		_	_	\vdash	├	<u> </u>
-	99	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-		<u> </u>	<u> </u>
-	100	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	-	-

Cla	im Date				Claim Date					Г	Cla	Date																			
		-			- 1	1	' 1				OIS		Т	1	1	70.0	\top	1	\dashv	- }	1			\neg	Т	ᆉ	7	_			\dashv
Final	Original	2									Final	Original									Final	Original									
	_ 1											51								[101									
	2	N	١,									52				\Box						102									
	3											53								[103									
	4											54										104							Т		
	5											55				\Box				[105					\Box	T			
	6	W										56								[106									
	7	三			\sqcup							57										107							\perp		
	8	1										58										108									
	9	Ц										59			Ш							109						\perp			
	10	Ш										60				\perp						110		\perp			\perp				
	11	Ш								_		61	\perp		Ш	\perp	\perp					111	_	\perp	_	\perp	\perp	\Box	\perp		
	12	Ш		Ш								62	ot	\perp	Ш		\perp		Ш			112	_		\perp	\Box	[
	13	Ш		Ш						_		63	ot	\perp	Ш		\perp	$oxed{oxed}$	Ш			113			\Box	[[
	14	Ш	_								<u></u>	64	\Box		Ш	\perp	\perp	<u> </u>	Ш			114	\perp	\perp		\perp		\perp	\perp	\perp	
	15	Ш		Ш								65	oxdot		Ш	_	┸		Ш	L		115			[_[\Box	
	16	Ш			_	\Box					<u> </u>	66			Ш				Ш	Į		116		\perp	_		_	\sqcup			
	17	1			ļ						L	67					\perp		Ш	Ļ		117		_			\perp	_	┙	\perp	
	18	Ξ		Ш								68			Ш	\perp	\perp		Ш	L		118			_	\perp	_	\perp	\perp		
	19				_					_		69	\Box						Ш			119		_	_		_	\perp	\perp		_
	20	_										70	\Box						Ш	Ļ		120			_1				\perp		
	21										·	71	\Box	Ц.				<u> </u>	Ш	ļ		121		_				\perp			
	22	L	L								L	72	ot			L		1_	Ш	ļ		122		_				_			
	23	L	L		_				_	_		73		_	Ш			↓	Ш	L		123		_	_		_				
	24	L	_		_						<u> </u>	74			Ш				Щ			124		_	_		_	_	_		
	25				_							75			Ш		\perp		Щ	Ĺ		125		_	_		_	_	_	_	_
	26	_								_	<u> </u>	76	Ш		Ш			↓	Ш	Ļ		126	_	\dashv	_		_	\dashv	_		凵
	27	_		Ш	_				_	_		77	Ш	_ _	Ш	-	4_	↓_	Щ	ļ		127		_	_	_	_	_	_	_	ᆜ
	28		_	Ш	_				_	_	<u> </u>	78		_	Ш			_	Ш	Ļ		128		_	_	_	_	_	_	_	
	29			Щ	_		Щ		_	_	L	79	Щ.			_	-	ļ		J		129		_	_	_	\perp	_	4	_	ᆜ
	30		L	Ш	_							80			Ш			<u> </u>	Ш			130		_	_		_	4	_	_	_
	31		L	Ш	_				\dashv	_		81				_		ļ		ļ		131	_	_	_	_	_	_	4	_	Ц
	32		_		_		Щ	Щ	_	_		82	\sqcup		Ш			ļ	Ш	ļ		132		_	_	_	_	_	\perp	_	_
	33		_	Ш	_			\Box	_	_	L	83			Ш			 	Ш	ļ		133	_	4		_		\perp	4	_	_
	34	<u> </u>	<u> </u>	Ш			Ш	Ш	_	_		84	$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp	Ш	\perp	\bot	_	Ш	- 1		134	\dashv	4	_ļ	_	ļ	_	_	_ļ	_
	35	<u> </u>	L.	Ш	_			\Box	_	_	<u> </u>	85	\sqcup	\bot	Ш	\perp		↓_	Ш	- 1		135	\rightarrow	4	_	_	4	_	_	_	_
	36	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Щ	Ш	\sqcup	_			86	$oxed{oxed}$		Ш	\perp	\perp	4	Ш	Ļ		136	_	_	_	_	_	_	_	_	
	37	<u> </u>		Ш	_	Ц	Ш	\Box	_	_		87	$\sqcup \bot$		Ш			4_	Щ	-		137		\dashv	_	_	4	_	_	_	
	38	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Щ	Ш	\sqcup	_			88	$oxed{oxed}$	\perp	Ш	1	\bot	1	Щ	ļ		138	\vdash	\dashv	_	_	_	_	_	_	
	39	┞	<u> </u>	Ш	_	\Box		Ш	4	_		89	\sqcup		Ш	\vdash	4-	┼	Щ	ļ		139	\dashv	_	_	_ļ	_	_	\dashv	\dashv	
	40	<u> </u>	_	Ш		Щ	Ш	\sqcup	_	_		90	$\vdash \vdash$	+	Ш		+	╀-	Щ	ļ		140		_	_	_	_	_		_	_
	41	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	\Box	Ш	Ш	\sqcup	\dashv		91	$\sqcup \bot$	+	\sqcup	$\sqcup \downarrow$	4	↓	Щ	ļ		141	\dashv	\dashv	_		_	_	4	_	
	42	<u> </u>		\sqcup	_	\Box	Ш	$\vdash \downarrow$	\sqcup	\dashv		92	$\vdash \vdash$	-	Ш	$\vdash \vdash$	\perp	-	Н	ļ		142	\dashv	\dashv	_	_	_	_	\dashv	_	
	43	₽	<u> </u>	Н	_	\square	\vdash	\square		Щ.		93	$\vdash \vdash$	-	Ш		-	+	Щ	ļ		143	\dashv		}	_	_	_	-	_	_
	44	 	<u> </u>	Ш	_	\square	Ш	\vdash				94	-	+	Ш	\vdash	4	+	Н	ļ		144	\dashv	\dashv	_	_	_	_	_	_	_
	45		<u> </u>	\vdash		Ш	\sqcup	${oxdot}$	_	\dashv		95	$\vdash \vdash$	+	\sqcup	_	4	+	Щ	ļ		145	\dashv	-+	4		4	_	4	4	
	46	ــــ	<u> </u>	Ш	_	Ш	-	Щ		_	<u> </u>	96	\vdash	+	Ш	\perp	+	+	Н	ļ		146		_	_	_	_		\dashv	_	4
	47	₩	<u> </u>	Н	_	\square	Щ	dash	_		_	97	$\vdash \vdash$	+		\dashv	+	+-	Н	ļ		147	\dashv	4			_		4	\dashv	_
	48	↓ _	\vdash	\vdash		Ш		$\vdash \vdash$		_	-	98	$\vdash \vdash$		\vdash	\dashv		╀	Н			148	\dashv				_	_	-4	4	4
	49	├ -	<u> </u>	Н	\square	Щ	Ш	\square		\dashv	-	99	$\vdash \vdash$	+	\vdash	\vdash	+	+-	Н			149		\dashv	-	_	_		4	_	4
	50	Щ.	L			Ш		Ш			Ц_	100	டட	L		<u></u>		Щ.	Ш	į		150									J